

Cormons, 29 marzo 2007

Allegato alla domanda Autorizzazione Integrata Ambientale – D.Lgs. n° 59 / 2005

SINTESI NON TECNICA: descrizione dell'attività

Fondata nel 1959 a Manzano (UD) per produrre semilavorati per mobili, ILCAM S.p.A è oggi Azienda leader - a livello Europeo - nella produzione e commercializzazione di frontali per mobili e cucine (antine e cassetti). Il sito di Cormons (GO), il solo insediamento produttivo Italiano, insiste su un'area di quasi 80.000 mq, di cui circa 45.000 coperti, ed impiega circa 450 addetti.

La produzione, di elevato standard qualitativo - ILCAM è Azienda con **Sistema di Qualità** certificato secondo UNI EN ISO 9001:2000 - è oggi attestata a circa 25.000 pezzi / giorno, in gran parte destinati all'export, nelle tipologie :

- ante e frontali in legno massiccio e/o impiallacciato
- ante e frontali in MDF rivestito con PVC termoformato

Entrambe le tipologie di prodotto sono lavorate partendo dalle materie prime di base – MDF in pannelli di grande formato per le ante rivestite in PVC, elementi in legno per la lavorazione "tradizionale", con impianti di produzione efficienti e elevata automazione.

Per mantenere un rigoroso controllo qualitativo, ILCAM effettua direttamente le fasi di verniciatura del proprio prodotto – incluse ovviamente le tinteggiature - con tecnologie ed apparecchiature assolutamente innovative e sempre "allo stato dell'arte".

Al riguardo, e in generale per quanto attiene agli aspetti "ecologici" legati all'attività produttiva, ILCAM persegue con successo, passo dopo passo, gradatamente ma con continuità una politica di contenimento delle emissioni in atmosfera sia come polveri – MOLTO al di sotto dei limiti autorizzativi – sia come solventi di verniciatura. Per quest'ultimo punto si segnala un dato importante e di soddisfazione : con l'impiego di prodotti vernicianti ad alto solido e a base acqua – senza intaccare le indispensabili caratteristiche qualitative del prodotto – e con tecnologie applicative assolutamente innovative, ILCAM ha di fatto più che DIMEZZATO il consumo di solvente negli ultimi due anni!

Questo ovviamente si è tradotto in una diminuzione altrettanto significativa delle emissioni di SOV in atmosfera; un ulteriore deciso miglioramento è atteso per l'anno in corso - che peraltro dovrebbe anche manifestare un lieve incremento produttivo - così che si possano raggiungere gli obiettivi prefissati.

Infine è da segnalare che **non viene impiegata nessuna risorsa idrica per l'attività produttiva,** essendo i sistemi di abbattimenti presenti TUTTI a circuito chiuso : di fatto il solo consumo d'acqua è quello destinato ai servizi igienici.